

Raziskovalna metodologija v
fizioterapiji

Raziskovalna metodologija v fizioterapiji

2011/2012

Zdravstvena fakulteta

Fizioterapija

Urnik

PREDAVANJA:

	Dan		Ura	Predavalnica
1	sreda	29.2.	17:10-19:40	P 310
2	sreda	7.3.	17:10-19:40	P 310
3	sreda	14.3.	17:10-19:40	P 310
4	sreda	21.3.	16:20-18:50	P 310

VAJE: se izve naknadno

Pravila - vaje

- Vaje potekajo v računalniški učilnici
- Pri vajah so študenti razvrščeni v skupine. Članstvo v skupini je stalno in skupin ni dovoljeno menjati.
- Redno obiskovanje vaj je pogoj za pridobitev frekvence, in za pristop k izpitu

Pravila - izpiti

- Izpit je sestavljen iz nalog. Podobne naloge bomo delali pri predavanjih in vajah.
- Pisni izpit predvidoma traja 1 uro
- Na izpitu je dovoljeno imeti tudi list formata A4 z lastnoročno izpisanimi formulami, brez rešenih nalog in kalkulator (ne mobilnega telefona!)
- Izpit je opravljen uspešno, če dosežete 50% vseh točk

Načini komunikacije

- E-mail
 - janez.stare, maja.pohar, rok.blagus@mf.uni-lj.si
 - Vaje: se izve naknadno
- Telefon IBMI: 01-543 7770
- Govorilne ure: po dogovoru (e-mail)

Literatura

- Adamič, S. (1989, 1995). **Temelji biostatistike** (2. izdaja). Ljubljana: Medicinska fakulteta.
- Statistics at Square One
<http://resources.bmj.com/bmj/readers/statistics-at-square-one/> iz British Medical Journal-a: tukaj lahko najdete dodatne naloge
- učbenik "**Uporabna statistika**"
http://www.bf.uni-lj.si/fileadmin/groups/2721/Uporabna_statistika_okt_2007/Uporabna_statistika_01.pdf
- - Katarina Košmelj
- Practical Statistics for Medical Research (Statistics texts) by Douglas G. Altman (Hardcover - Nov 22, 1990)